

euFIX

Katalogkarte

Adapter euFIX für die DIN-Schiene für Module FIBARO®

FGD-212, FGR-223, FGS-213, FGBHS-213,
FGS-214, FGS-223 und FGS-224



Adapter der Serie euFIX ermöglichen die Montage der Fibaro-Module auf der DIN-Schiene (TH35/TS35). Sie sind insbesondere für die Montage der Module in einer elektrischen Verteilerschrank geeignet, die z.B. die Heizungssteuerung, Lüftungssteuerung, Elektroventile oder andere Elemente der Infrastruktur verbirgt. Die Adapter euFIX ermöglichen eine sichere und professionelle Montage der Fibaro-Module in den Verteilerschränke, was in vielen Ländern bereits durch die geltenden Rechtsvorschriften gefordert wird. Für jedes Fibaro-Modul wird ein ihm entsprechender Adapter euFIX erstellt. Die Adapter euFIX bestehen aus dem Standardgehäuse nach DIN und einer Trägerplatte mit Klemmen, die einen sicheren Anschluss der Stromversorgung sowie der Ein- und Ausgangssignale ermöglichen, sowie den Steuertasten.



Alle Adapter euFIX sind in 2 Versionen erhältlich: mit den Tasten S1 und S2 sowie ohne die Tasten. Die Tasten S1 und S2 ermöglichen die Steuerung des Moduls zu Diagnosezwecken sowie die Registrierung des Moduls im System Z-Wave oder seine Löschung aus dem System, ohne es aus dem Adapter zu nehmen. Die Module Fibaro® gehören nicht zum Lieferumfang und müssen getrennt erworben werden.

Technische Daten:

Versorgungsspannung:

Last:

Gehäuse-Abmessungen:

Breite in den Modulen:

Querschnitt der Leitungen:

Maximale Länge der den Eingängen

S1, S2 angeschlossenen Leitungen:

Betriebstemperatur:

Relative Luftfeuchtigkeit:

230 V AC +/-10%, 50-60 Hz
darf das Limit für das entsprechende
Fibaro-Modul nicht überschreiten
34.8 x 87.3 x 64.7 mm
2 TE-Module
max. 2.5 mm²

10 m (20 m für S212 und S222)

von 0°C bis +50°C

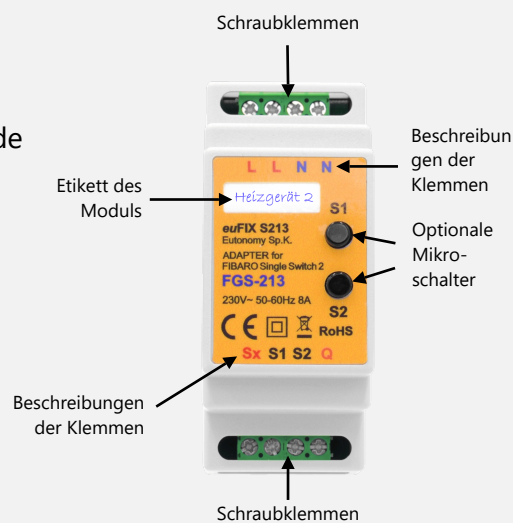
≤90%, ohne Kondensation

Adresse:

Eutonomy Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Piotrkowska 121/3a
90-430 Łódź, Polen

Kontakt:

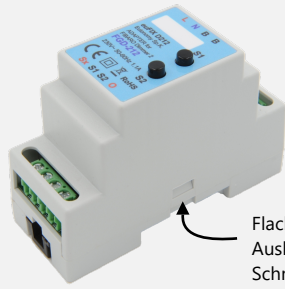
www: www.eutonomy.com
email: sales@eutonomy.com
Tel.: +48 42 942 0730



Die Inhalte und graphischen Materialien, die in dieser Broschüre enthalten sind, sind Gegenstand von Rechten, die ausschließlich der Firma Eutonomy Sp. z o.o. Sp. K. zustehen. Sie dürfen nicht ohne Zustimmung des Halters der Rechte kopiert oder verbreitet werden.

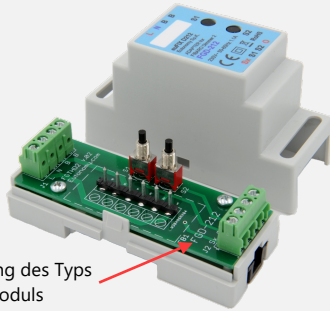
Montage des Adapters *eu*FIX in 4 Schritten:

1. Gehäuse des Adapters *eu*FIX öffnen



Flachschraubenzieher zum Aushebeln der Schnappschlösser verwenden

2. Typ des Fibaro-Moduls auf der Platte prüfen



Kennzeichnung des Typs des Fibaro-Moduls

3. Fibaro-Modul vorsichtig auf die Anschlussleiste bis zum Widerstand aufsetzen und alle Schrauben im Modul festziehen

Fibaro-Modul auf die Anschlussleiste setzen



4. Gehäuse schließen, Adapter auf der DIN-Schiene montieren, Leitungen anschließen und Modul beschreiben



Inhalt der Verpackung:

1. Adapter *eu*FIX DIN.
2. Bedienungsanleitung.



Bestellungen nehmen an:

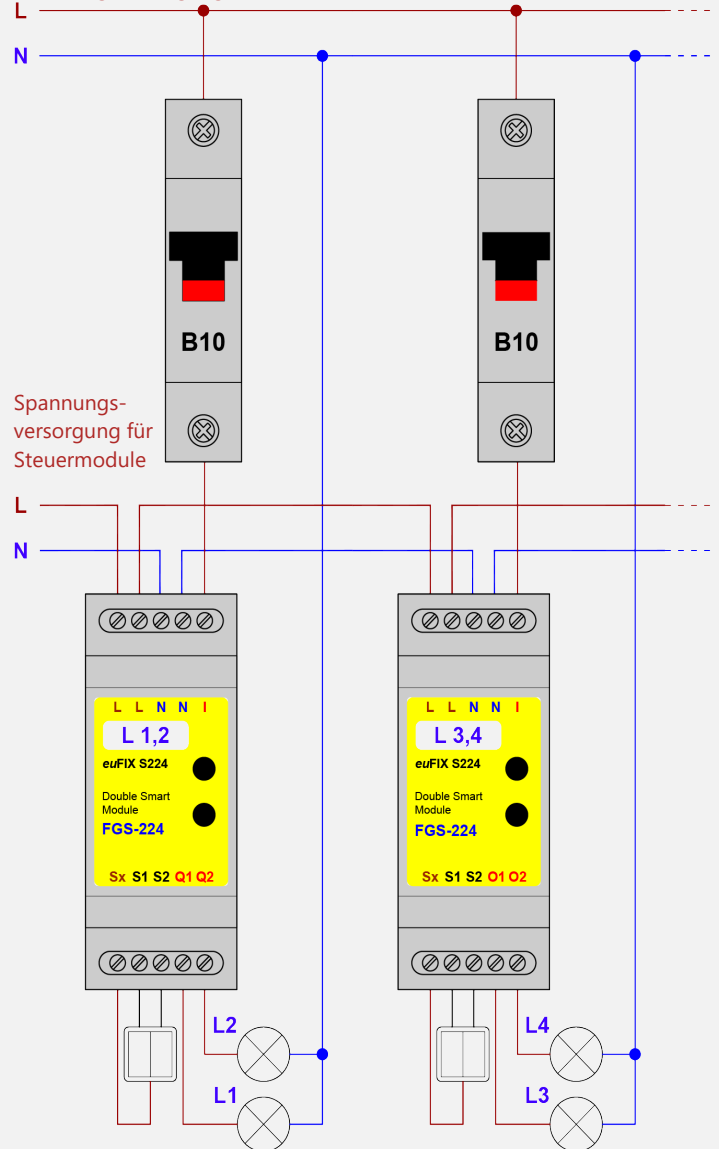
- Handelskette und Geschäfte von Fibaro® →

Zusätzliche Eigenschaften der Adapter *eu*FIX:

Die Version D212 des Adapters (für das Modul Fibaro Dimmer 2) verfügt über zusätzliche Klemmen (gekennzeichnet als B-B) zum Anschluss des optionalen Moduls Fibaro Bypass FGB-002.

Die Mehrzahl der Adapter *eu*FIX verfügt über duplizierte Klemmen L und N, die intern mit Hochstrombrücken verbunden sind. Dadurch kann im Falle eines mittleren Belastungsstroms die Stromversorgung der Module kaskadenförmig verbunden werden, was das Problem der sicheren Verzweigung der Phasenleitungen in der Verteilerschrank löst. In keinem Punkt des Kreises darf die Stromstärke jedoch 10A überschreiten.

Spannungsversorgung für die Last



Vertriebshändler von EUTONOMY in Ihrer Region: